



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

29 июня 2017 г.

№ 1424

Москва

Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия»

В целях реализации Федерального закона от 29 июня 2016 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», а также с учетом разграничения областей деятельности с техническим комитетом по стандартизации «Строительство» п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать деятельность технического комитета по стандартизации «Строительные материалы и изделия» (далее – технический комитет) в соответствии с настоящим приказом.

2. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами ОК 034-2014 (КПЕС 2008):

ОКПД2:

08.1 Камень, песок и глина;

08.91.19.190 Сырье минеральное для химических производств и продукты горнодобывающих производств прочие, не включенные в другие группировки;

08.99.10 Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы асфальтные;

08.99.29.130 Трепел, диатомит, кизельгур и аналогичные земли инфузорные кремнистые;

16.10.9 Услуги по сушке, пропитке или химической обработке древесины; отдельные операции процесса производства лесоматериалов, распиленных и строганных, выполняемые субподрядчиком

16.22.10.000 Паркет щитовой в сборе;

16.23.11 Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

16.23.19.000 Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки;

16.29.9 Услуги по производству древесины и пробки, кроме мебели, соломки и материалов для плетения; отдельные операции процесса производства прочих изделий из дерева, изделий из пробки, соломки и материалов для плетения, выполняемые субподрядчиком;

17.24.1 Обои;

20.30.22.120 Шпатлевки;

20.30.22.160 Замазки;

20.30.22.170 Герметики;

20.52.1 Клеи;

20.52.9 Услуги по производству клеев отдельные, выполняемые субподрядчиком;

22.21.10.130 Профили фасонные пластмассовые (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

22.21.21.120 Трубы полимерные жесткие (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

22.21.30.110 Плиты, листы пластмассовые, неармированные или не комбинированные с другими материалами;

22.21.41 Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые пористые;

22.21.41.110 Плиты, листы прочие пластмассовые пористые;

22.23 Изделия пластмассовые строительные;

22.23.14 Блоки дверные и оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и аналогичные изделия и их части пластмассовые (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

22.29.26.119 Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия, прочие;

22.29.29.000 Изделия пластмассовые прочие;

23.12.13.121 Стеклопакеты (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

23.19.12.160 Пеностекло в форме блоков, плит или аналогичных форм (в части строительной продукции);

23.3 Материалы керамические строительные;

23.32.13.110 Трубы керамические (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

23.41 Изделия хозяйственные и декоративные керамические;

23.42.1 Изделия санитарно-технические из керамики (экспертиза совместно

с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

23.51.1 Цемент;

23.51.12.111 Портландцемент без минеральных добавок (кроме дорожного строительства);

23.51.12.112 Портландцемент с минеральными добавками (кроме дорожного строительства);

23.51.12.190 Цементы прочие, не включенные в другие группировки (кроме дорожного строительства);

23.52 Известь и гипс;

- 23.61.11.110 Черепица из цемента, бетона или искусственного камня;
- 23.61.11.130 Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня;
- 23.61.11.140 Блоки силикатные;
- 23.61.11.190 Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня;
- 23.62 Изделия из гипса строительные;
- 23.64.10 Смеси и растворы строительные;
- 23.65.12 Изделия из асбестоцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов;
- 23.69.11.000 Изделия из гипса или смесей на его основе прочие, не включенные в другие группировки;
- 23.70.11.110 Мрамор обработанный и изделия из него (кроме брусчатки, камня бордюрного, плиты тротуарной, плит, блоков и аналогичных изделий);
- 23.70.12.110 Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него;
- 23.99.11.130 Изделия из смесей на основе асбеста и карбоната магния или асбеста;
- 23.99.12.110 Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные (кроме дорожного строительства);
- 23.99.12.120 Мастики кровельные и гидроизоляционные (кроме дорожного строительства);
- 23.99.12.190 Изделия из асфальта или аналогичных материалов прочие, не включенные в другие группировки (кроме дорожного строительства);
- 23.99.13 Смеси битуминозные на основе материалов природного и искусственного камня и битума, природного асфальта или связанных с ним веществ в качестве связующего (кроме дорожного строительства);
- 23.99.19.110 Материалы и изделия минеральные тепло- и звукоизоляционные;
- 23.99.19.190 Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки;
- 24.10.62.211 Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);
- 24.10.71.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из нелегированных сталей прочие, не включенные в другие группировки (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);
- 24.10.73.190 Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из прочих легированных сталей прочие, не включенные в другие группировки (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

24.42.22.130 Профили из алюминия или алюминиевых сплавов (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.11.2 Металлоконструкции строительные и их части (за исключением 25.11.21.111 и 25.11.21.112, экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.12 Двери и окна из металлов (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.21.11.110 Радиаторы центрального отопления и их секции чугунные;

25.21.11.120 Радиаторы центрального отопления и их секции стальные (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.21.11.130 Радиаторы центрального отопления и их секции из прочих металлов;

25.21.11.140 Конвекторы отопительные чугунные;

25.21.11.150 Конвекторы отопительные стальные;

25.21.11.160 Конвекторы отопительные из прочих металлов;

25.72.1 Замки и петли (кроме 25.72.13.130 Ключи замков, поставляемые отдельно, 25.72.14.110 Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для автотранспортных средств из драгоценных металлов, 25.72.14.130 Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для мебели из драгоценных металлов, экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

25.94 Изделия крепежные и винты крепежные (в части строительного крепежа);

25.99 Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки;

25.99.21.120 Двери упрочненные металлические бронированные или армированные, обеспечивающие хранение ценностей и документов (экспертиза совместно с техническим комитетом по стандартизации «Строительство»);

28.14.11.140 Клапаны предохранительные;

28.14.12 Краны, вентили, клапаны для раковин, моек, биде, унитазов, ванн и аналогичная арматура; вентили для радиаторов центрального отопления;

28.14.20 Комплекующие (запасные части) кранов и клапанов, и аналогичной арматуры, не имеющие самостоятельных группировок.

ОКС:

91.060.50 Двери и окна;

91.080.10 Металлические конструкции;

91.080.20 Деревянные конструкции;

91.100 Строительные материалы (за исключением 91.100.30 Бетон и изделия из бетона);

91.190 Арматура для зданий.

3. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на Федеральное государственное унитарное

предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации материалов и технологий» (далее – ФГУП «ВНИИ СМТ»).

4. Назначить:

председателем технического комитета Ручьева Александра Валерьевича – Председателя совета директоров АО «ГК «ОСНОВА»;

заместителем председателя технического комитета Жилиева Константина Алексеевича – директора по техническому регулированию и стандартизации АО «ГК «ОСНОВА»;

заместителем председателя технического комитета Белюченко Андрея Владимировича – заместителя генерального директора по общим вопросам Акционерного общества «Научно-исследовательский центр «Строительство» (АО «НИЦ «Строительство»);

ответственным секретарем технического комитета Крамареву Татьяну Викторовну – ведущего специалиста горно-металлургического отдела ФГУП «ВНИИ СМТ».

5. Утвердить прилагаемые:

структуру технического комитета;

состав технического комитета;

положение о техническом комитете.

6. Председателю технического комитета (А.В.Ручьев) ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным, предоставлять информацию о деятельности технического комитета за прошедший год в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

7. Управлению технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (А.А.Смыков) обеспечить:

контроль за работой технического комитета, а также координацию, мониторинг и оценку эффективности его деятельности;

контроль и координацию работ по национальной, региональной и международной стандартизации, проводимых техническим комитетом;

размещение настоящего приказа на официальном сайте Росстандарта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с учетом действующего законодательства о стандартизации.

8. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международных технических комитетов (без права голоса) ИСО/ТК 2 «Крепежные детали», ИСО/ТК 59/ПК 8 «Герметики», ИСО/ТК 59/ПК 16 «Возможность доступа и удобство в использовании встроенной среды», ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и предварительно напряженный железобетон», ИСО/ТК 74 «Цемент и известь», ИСО/ТК 77 «Изделия из армированного волокнами цемента», ИСО/ТК 77/РГ 20 «Строительные и санитарные трубопроводы из армированного волокнами цемента и вентиляционные каналы из армированного волокнами цемента», ИСО/ТК 77/РГ 29 «Трубы, соединения и фитинги из армированного волокнами цемента, предназначенные для наружной канализационной сети и дренажных систем», ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»,

ИСО/ТК 117 «Промышленные вентиляторы», ИСО/ТК 131 «Гидравлические системы», ИСО/ТК 142 «Оборудование для очистки воздуха и других газов», ИСО/ТК 152 «Гипс, штукатурные растворы и продукты на основе гипса», ИСО/ТК 162 «Двери и окна», ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии в зданиях», ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции», ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции», ИСО/ТК 179 «Каменная кладка – STANDBY», ИСО/ТК 189 «Керамическая плитка», ИСО/ТК 205/РГ 9 «Нагревательные и охлаждающие системы», ИСО/ТК 218 «Древесина», ИСО/ТК 219 «Покрытия для полов» по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

9. Возложить на технический комитет функции постоянно действующего национального рабочего органа в МТК 540 «Строительные материалы и изделия».

10. Признать утратившими силу:

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 декабря 2016 г. № 2034 «О создании технического комитета по стандартизации «Строительные материалы (изделия) и конструкции»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 февраля 2017 г. № 389 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 декабря 2016 г. № 2034 «О создании технического комитета по стандартизации «Строительные материалы (изделия) и конструкции».

12. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководитель

А.П.Шалаев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 119879В9000300018FA1
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 04.07.2016 до 04.07.2017